

Gravité FAIBLE

Source : MedlinePlus / NIH

FaibleMoyenneGrave

## Définition

Inflammation ganglions mésentériques, enfant.

## Symptômes

Douleur FID modérée fièvre

rhinopharyngite récente

## Causes

Adénovirus

Yersinia

virus respiratoire

## Complications

Bénin

résolution spontanée

## Traitement

Traitement symptomatique

surveillance

## Diagnostic différentiel

Appendicite

GEU

Crohn

invagination

## Examens paracliniques

Échographie (ganglions mésentériques hypertrophiés)

appendice normal)

NFS

CRP

## Protocole médicamenteux

Paracétamol 15mg/kg/6h; Surveillance clinique 48h; Pas d'antibiothérapie; Chirurgie si doute appendicite

## ☐ Interprétation des examens

NFS: Rechercher anémie (Hb<12g/dL femme <13 homme) hyperleucocytose (>10000) ou leucopénie (<4000)

thrombopénie (<150000) CRP/VS: CRP>5mg/L = inflammation >100mg/L = infection bactérienne probable

VS accélérée si >20mm/h Échographie: Examen opérateur-dépendant Rechercher collections masses

dilatations flux Doppler anormaux

## ☐ Prise en charge hospitalière

Prise en charge ambulatoire consultation de contrôle à 7-14 jours

Éducation thérapeutique du patient et de l'entourage Planification du suivi post-hospitalisation et prévention des récurrences

## ☐☐☐☐☐ Protocole par tranche d'âge

**NOURRISSON (<2 ans):** Posologies en mg/kg strictes, vérifier poids exact; Voie orale sirop/suspension privilégiée; Surveillance déshydratation (pli cutané, fontanelle); Paracétamol 15mg/kg/6h (max 60mg/kg/j); PAS d'aspirine; Hospitalisation au moindre doute

**ENFANT (2-15 ans):** Posologies adaptées au poids (mg/kg); Formes galéniques: sirop, comprimés dispersibles, sachets; Paracétamol 15mg/kg/6h; Ibuprofène 10mg/kg/8h si >3 mois; Surveillance croissance et développement; Vaccination à jour

**ADULTE (>15 ans):** Posologies standard; Vérifier interactions médicamenteuses; Adaptation si insuffisance rénale (DFG) ou hépatique (Child-Pugh); Grossesse: vérifier CI; Sujet âgé >75 ans: réduire posologies de 25-50%, surveillance rénale

⚠ **Avertissement :** ⚠ GestuKay est une application informative et ne remplace pas un avis médical professionnel. Consultez toujours un médecin qualifié pour tout problème de santé.